

Сидение

Стояние

Сон

Терапия

# Абдукционный вертикализатор Дженкс

Универсальный вертикализатор с передним или задним наклоном с абдукцией или нейтральным положением ног для детей в возрасте от 1 года до 9 лет



Поддержит вас всегда!

*Rehab* medical

JENX®  
Positioning for life

Вдохновленные клиническими результатами абдукционного стояния, мы тесно сотрудничали с терапевтами со всего мира, чтобы найти идеальное сочетание клинического позиционирования с простотой использования.

Мы рады представить вам абдукционный Универсальный вертикализатор Джэнкс с передним или задним наклоном с абдукцией или нейтральным положением ног для детей в возрасте от 1 года до 9 лет.

Несоответствие длины ноги легко переносится индивидуальным контролем для позиционирования колена и стопы. Все регулировки не требуют инструментов и позволяют быстро и эффективно выполнять клинические постуральные корректировки.

Широкий ассортимент аксессуаров гарантирует возможность разместить детей с широким спектром постуральных требований.



#### НОВОЕ РЕШЕНИЕ

##### **Предохранитель**

Встроенный предохранитель для регулировки угла рамы - идеально подходит для тех оживленных обстановок, где есть вероятность случайной активации разблокированного механизма.

#### НОВОЕ РЕШЕНИЕ

##### **Держатель столика (опция)**

Этот удобный аксессуар предназначен для хранения столика, когда он не используется.

#### НОВОЕ РЕШЕНИЕ

##### **Угловые указатели**

Встроенные указатели угла наклона рамы и абдукции ног - легко читаются, обеспечивают точное позиционирование и позволяют обеспечить правильное положение

#### НОВОЕ РЕШЕНИЕ

##### **Раздельная регулировка ног**

Регулировка высоты как для коленей, так и для ног - идеально подходит для размещения разной длины ног. Эта инструментальная регулировка может быть сделана за считанные секунды и надежно закреплена на месте с помощью оригинальной конструкции зажимной шайбы

#### НОВОЕ РЕШЕНИЕ

##### **Раздельное отведение ног**

Возможно самостоятельно регулировать любую ногу от 0 до 30 градусов абдукции в зависимости от клинических потребностей ребенка. Настраивается легко и быстро с помощью зажимной ручки на стойке для ноги для каждого сеанса стояния.

#### НОВОЕ РЕШЕНИЕ

##### **Антимикробные чехлы**

Поскольку стояние, а также гравитация помогают пищеварительной системе, наши покрытия очень легко очищать, они также содержат противомикробное средство, для контроля над инфекцией.

#### Настройки без инструментов

Больше нет поисков ключа нужного размера. Умело разработанные регуляторы обеспечивают удобное сцепление и эффективный зажим с минимальными усилиями. Это означает, что настройки по росту никогда не были проще.

# Всегда можно настроить - аксессуары

## Стандартная комплектация включает в себя:

- Четыре фиксирующих ролика
- Механизм наклона с выпуском педали и предохранителем в стандартной комплектации
- Две стойки для ног, четко обозначенные цифрами для легкого позиционирования опоры для ног
- 0 - 30-градусная независимая абдукция ног
- Индивидуальные подножки с подошвенным и спинниковым движением
- Указатель угла наклона рамы - диапазон углов рамы 0 - 90 градусов
- Поддержка таза с подушкой на выбор из четырех цветов
- Поддержка туловища с подушкой на выбор из четырех цветов

В дополнение к стандартной комплектации вам нужно будет добавить следующие принадлежности для обеспечения минимальной безопасной конфигурации.

**Передний наклон** - сандалии, поддержка колена, Поддержка таза и поддержка туловища.

**Задний наклон** - сандалии, поддержка колена, ремни поддержки колена, поддержка таза, поддержка туловища и поддержка головы.

## Аксессуары для поддержки головы

### Подголовник с ровной поверхностью.

Простая, но эффективная опорная подушка для головы для использования в заднем наклоне для детей с умеренным контролем головы. Можно использовать в переднем наклоне для увеличения высоты поддержки грудной клетки.



### Овальный и анатомический подголовник

Простой подголовник для детей, которым требуется минимальная поддержка головы. Гибкий кронштейн.



### Многозахватный подголовник Мультигрип

Оригинальный и инновационный подголовник доступен в трех размерах. Все опоры имеют множество очень гибких фиксируемых элементов и обеспечивают регулировку высоты, глубины и угла подголовника.



## Аксессуары для поддержки плеч

### Поддержка плеча ровной поверхностью

Простая, но эффективная широкая подушечка для поддержки плеч при использовании вертикализатора с задним наклоном



## Аксессуары для поддержки туловища

### Ремень с фиксаторами, контролирующий вращение

Широкий опорный ремень, предназначенный для позиционирования таза, туловища или того и другого одновременно.



### Боковые опоры с ремешком

Фиксирующие боковые опорные подушки обеспечивают стабильность туловища и/или таза, а встроенный поддерживающий ремень может использоваться для облегчения расслабления или вращения.



## Аксессуары для позиционирования таза и ног

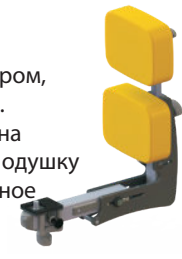
### Задний стабилизатор для поддержки таза

Для использования только в переднем наклоне, обеспечивает полный контакт с поверхностью, что способствует развитию таза, предотвращает вращение таза, тазовый наклон и нежелательное сгибание бедер.



### Подушечка для заднего стабилизатора

Используемая в сочетании с задним стабилизатором, обеспечивает поддержку верхней части ребенка. Поддержку для головы можно также установить на заднюю подушку, можно установить на заднюю подушку подголовник, чтобы помочь сохранить нейтральное положение головы тех детей, которые сильно вытягивают шею, когда лежат.



## Шарнирная поддержка колен

Идеально для использования в переднем наклоне, когда есть необходимость приспособиться к фиксированному сгибанию колен.



## Стандартная поддержка колен

Индивидуальные опоры для коленного сустава, обеспечивающие сгибание сустава при использовании в заднем наклоне (для этого требуется коленный ремень). Ширина регулируется и ставит колено в правильное положение.



## Стандартный коленный ремень

Предназначенный для использования в сочетании со стандартной поддержкой колен, удерживает колено в желаемом положении и предотвращает нежелательное сгибание колена.



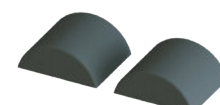
## Фиксирующие коленные ремни

Предназначенные для использования в сочетании со стандартной поддержкой колен, фиксирующие ремни образуют манжету для ноги ребенка и позволяют контролировать вращение колена внутрь или наружу.



## Полукруглая вспененная подушка

Простая пенная подушечка, форма которой позволяет поместить ее позади колена, чтобы обеспечить удобное стоячее положение при размещении коленного сустава.



## Сандалии

Доступные в размерах 1 или 2, сандалии обеспечивают надежное размещение ног, чтобы создать основу для их эффективного позиционирования и безопасного положения.



## Столик и аксессуары

### Крепление для столика

Требуется для установки многопозиционного столика. Простой крепеж на основании, легко настраивается с помощью вращающихся ручек. Позволяет быстро менять столик от переднего наклона в задний и наоборот, без необходимости снимать крепление.



### Многопозиционный столик

Разработанный для использования в переднем и заднем наклоне, с регулируемым углом, обеспечивает правильное положение при любом применении.



### Столик для переднего наклона

Укороченные поддерживающие ручки не ограничивают движение ног в разведенном положении.



#### Держатель столика

Этот удобный аксессуар предназначен для хранения столика, когда он не используется.



#### Дополнительные поверхности для столика

Настоятельно рекомендуемые для использования в заднем и переднем наклоне, эти поверхности крепятся к задней части столика, чтобы обеспечить опорную поверхность для локтей и препятствовать скользанию рук с него.

#### Ключ для регулировок в заблокированном режиме

В этом режиме настройки можно проводить только при помощи инструмента - идеально подходит для тех оживленных обстановок, в которых другие дети могут вмешиваться в оригинальные регулировки.



## Технические характеристики

|  | Единица измерения | Передний наклон | Задний наклон |
|--|-------------------|-----------------|---------------|
| Угол наклона   | градусы           | 5° - 90°        | 90° - 5°      |
| Возрастной диапазон (приблизительно)                           | год               | 1 год - 9 лет   | 1 год - 9 лет |
| Максимальная высота пользователя                               | мм                | 1380            | 1380          |
| Мин. высота (от подножки до грудного отдела)                   | мм                | 580             | 580           |
| Макс. высота (от подножки до грудного отдела)                  | мм                | 1000            | 1000          |
| Ширина поддержки грудной клетки (мин/макс)                     | мм                | 180 - 300       | 180 - 300     |
| Ширина поддержки таза (мин/макс)                               | мм                | 180 - 300       | 180 - 300     |
| Ширина коленн. блока (от центра до центра, мин)                | мм                | 120             | 120           |
| Высота вертикалайзатора (верхняя часть верхней панели) (макс.) | мм                | 1080            | 1080          |
| Высота вертикалайзатора в гор. положении                       | мм                | n/a             | 810           |
| Абдукция ног   | градусы           | 30°             | 30°           |
| Вес пользователя   | кг                | 45              | 45            |
| Угол основания (тыльное - подошвенное сгибание)                | градусы           | 10° - 25°       | 25° - 10°     |
| Размеры рамы (ширина и длина)                                  | мм                | 635 * 900       | 635 * 900     |

## Цвета вертикалайзатора



*Rehab* medical

ООО "РехабМедикал"  
127254, г.Москва, ул. Добролюбова, дом 21А, корпус Б  
телефон/факс: (495) 488-68-64, 644-31-43, 956-16-76  
[www.rehabmedical.ru](http://www.rehabmedical.ru), [www.rehabsensory.ru](http://www.rehabsensory.ru), [www.uniqtoys.ru](http://www.uniqtoys.ru)  
e-mail: [info@rehabmedical.ru](mailto:info@rehabmedical.ru)